

- ✓ 1. Escriba el número de Bits que tiene el registro EAX
32
- ✗ 2. Si ejecuto la instrucción (div dl) ¿en que registro queda almacenado el cociente?
- ✗ 3. ¿JNE no es un salto no condicional?
☐ A True
☐ B False
- ✗ 4. Seleccione los nmemonicos de instrucciones aritméticas
☐ A MOV
☐ B ADD
☐ C ADC
☐ D DIV
☐ E XOR
- ✗ 5. Seleccione los operadores no destructivos.
☐ A CMP
☐ B TEST
☐ C MUL
☐ D DIV
☐ E SUB
- ✗ 6. Cual es el equivalente a realizar esta acción: MOV dx, offset cadena
☐ A MOV dx, @data
☐ B MOV dx, @cadena
☐ C LEA dx, cadena
☐ D LEA dx, offset cadena
☐ E LEA dx, @cadena

✗ 7. Registro para ubicarme en una posición de la pila

- ☐ A sp
- ☐ B di
- ☐ C si
- ☐ D dx
- ☐ E eax

✗ 8. Código ascii con el que debe finalizar un arreglo que contiene una ruta

- ☐ A 00h
- ☐ B 24h
- ☐ C 20h
- ☐ D 21h
- ☐ E 01h

✗ 9. Cantidad de bits que posee un nibbel

✗ 10. Cantidad de bits que posee un doble word

⊘ 11. (EXTRA) Nombre del aux del aux
ricardo menchu

⊘ 12. (EXTRA) ¿Que le dio Monica a Chandler en su primer aniversario de bodas?